

Application/Control No. 10/788,996	Applicant(s)/Patent under Reexamination STAPPER ET AL.
Examiner	Art Unit
Kamal A Saeed	1626

, · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			• • •	ISSUE	CL	.AS	SIF	ICATI	ON				-		
		ORIGINAL			INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
(	ASS			CI	LAIMED			CLAIMED	AIMED						
5		A	61	K	3	1142				1					
	CROSS REFERENCES								- / 30				1		
CLASS	SUBCLA	SS (ONE S	UBCLASS PE	R BLOCK)	C	07	Δ	263	3 / 30						
548	235								1				1		
								-	/				1		
									1				1		
									1				1		
									1				1		
(Assistant Examiner) (Date)						SAEE	-	.D. '	Total Claims Allowed: LO						
PRIM (Primary E (Legal Instruments Examiner) (Date)						•		R (Date) 7/8 7		O.G. Print Fig.					

	laims	s renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			□ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original	`.	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61	·		91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64	1,1		94			124	ļ.		154			184
<u> </u>	عظر			35			65			95	167		125		<u></u>	155			185
5	6			36			66			96			126			156			186
G	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	8			39			69			99			129			159			189
	18			40			70	·		100			130			160			190
	14			41			71			101			131			161		L	191
	12/			42			72			102			132			162			192
	<u> </u>		_	43			73			103			133			163	Į		193
	14			44			74	]		104			134			164	[		194
	15~			45			75			105	* * :		135			165			195
7	16			46			76			106			136			166			196
	17/			47			77			107			137			167		<u> </u>	197
	18			48			78			108			138			168			198
	18			49			79			109			139			169		<u> </u>	199
	28			50			80			110			140			170		ļ	200
	24			51			81			111			141			171	Į		201
	22/			52			82			112			142			172			202
	28			53			83			113		<u> </u>	143			173	•		203
8	24			54			84			114			144			174			204
9	25			55	]		85	]		115			145			175			205
10	26			56			86	[		116			146			176	[		206
	27			57			87	[		117			147			177	[		207
<u> </u>	28			58			88			118			148			178	[		208
	29			59			89	Į		119			149			179	[		209
	30			60			90			120			150			180	l		210